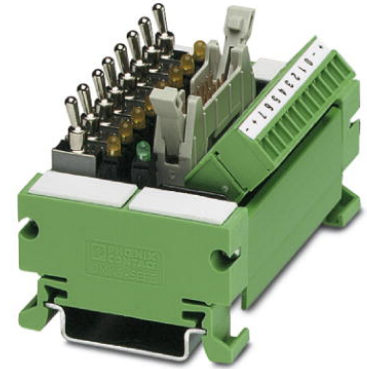


UM 45-DI/DO/S/LA/SIM8

Artikelnummer: 2968205



<http://catalog.phoenixcontact.net/phoenix/treeViewClick.do?UID=2968205>

VARIOFACE-schakelaarmoduul, met platte bandkabel- en COMBICON-connector, voor simulatie, voor 8 signalen, voor montage op NS 35/7,5



Houd er a.u.b. rekening mee dat de hier aangegeven gegevens uit de online catalogus afkomstig zijn. De volledige informatie en gegevens vindt u in de gebruikersdocumentatie onder <http://www.download.phoenixcontact.de>. Op alle internet downloads zijn de Algemene gebruiksvoorwaarden van toepassing.

Commerciële gegevens

EAN	 4 017918 173685
sales group	I120
VPE	1 Pcs.
Douanetarief	85369010
Brutogewicht per stuk	KG
Nettogewicht per stuk	KG
Zie cataloguspagina	Pagina 483 (CAT-7-2013)

Technische gegevens

Algemene gegevens

nominale spanning U_N	24 V DC
max. stroombelastbaarheid per aftakking	1 A
max. totale stroom van alle aftakkingen	3 A (FLK-connector)
max. totaalstroom voeding	8 A (+, - klem)
	3 A (+, - FLK)
breedte	75 mm

hoogte	45 mm
diepte	51 mm
omgevingstemperatuur (bedrijf)	-20 °C ... 50 °C
omgevingstemperatuur (opslag/transport)	-20 °C ... 70 °C
isolatiespanning	500 V (50 Hz, 1 min.)
isolatiespanning contact/contact	0,5 kV AC
inbouwpositie	niet van invloed
normen / bepalingen	IEC 60664
	DIN EN 50178
	IEC 62103
vervuilingsgraad	2
overspanningscategorie	II
test-stootspanning	0,8 kV

Aansluitgegevens aansluiting 1

benaming aansluiting	COMBICON-aansluiting
aansluitmethode	steekbare schroefaansluiting
min. aderdoorsnede massief	0,14 mm ²
max. aderdoorsnede massief	1,5 mm ²
min. aderdoorsnede soepel	0,14 mm ²
max. aderdoorsnede soepel	1,5 mm ²
min. aderdoorsnede AWG/kcmil	28
max. aderdoorsnede AWG/kcmil	16
striplengte	8 mm
schroefdraad	M3

Aansluitgegevens aansluiting 2

benaming aansluiting	Platte bandkabelaansluiting
aantal aansluitingen	1
aansluitmethode	IDC- / FLK-stiftconnector (2,54 mm)
aantal polen	14

Toelatingen



toelatingen

GOST

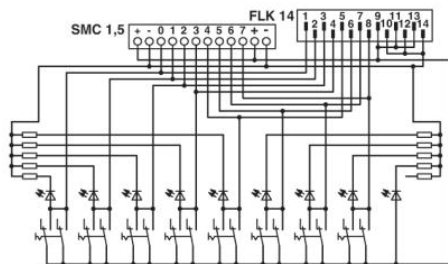
aangevraagde toelatingen:

Ex-toelatingen:

Tekeningen

schakelschema

Aansluitschema UM 45-DI/DO/S/LA/SIM8



Adresgegevens

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstr. 8
32825 Blomberg, Germany
Tel. +49 5235 3 12000
Fax +49 5235 3 41200
<http://www.phoenixcontact.de>



© 2012 Phoenix Contact
Technische wijzigingen voorbehouden